

ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΟΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΚΟΥΠΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ



AQ-RV450

Τηλεχειριζόμενη σκούπα με φίλτρο HEPA

Η ισχυρή σκούπα δύο σταδίων, το τηλεχειριστήριο, τα διπλά φίλτρα HEPA και ο έξυπνος αρθρωτός σχεδιασμός καθιστούν αυτό το ευέλικτο σύστημα καθαρισμού αεραγωγών ιδανικό για οποιαδήποτε εργασία. Το AQ-RV450 μπορεί να χρησιμοποιηθεί οπουδήποτε ως αυτόνομο σύστημα καθαρισμού εξαερισμού ή το ελαφρύ κουμπωτό μοτέρ μπορεί να αποσπαστεί από τον φορέα και να τοποθετηθεί ακριβώς δίπλα στην εργασία.

Η περιστρεφόμενη βούρτσα διπλής κατεύθυνσης αφαιρεί με ασφάλεια τα συντρίμια, ενώ οι διπλοί κινητήρες κενού τραβούν έως και 5700 λίτρα/λεπτό μέσω του εύκαμτου σωλήνα στη σακούλα μίας χρήσης της μονάδας και έτσι ο φιλτραρισμένος πια αέρας μέσω του φίλτρου HEPA διοχετεύεται από το κάτω μέρος της μονάδας.

AQ-RV450A-50: Συνδυασμένος μηχανικός καθαρισμός και μηχανική ηλεκτρική σκούπας με φίλτρο HEPA με συναρμολόγηση εύκαμπτου σωλήνα 2 1/4" x 35' ή 1 1/2" x 35' και τρεις βούρτσες καθαρισμού αγωγών

AQ-RV450	
ΙΣΧΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ	Κινητήρας 2,5HP
ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	Standard: 9.5 amps, 230V, 50/60 Hz AC
ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΑΡΟΧΗΣ	2 καλώδια 7,60μ., 14-3
ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟ	150εκ. - 50εκ. (λειτουργία κινητήρα υψηλή-χαμηλή) 5700 λίτ/λεπτό - 2500 λίτ/λεπτό (στην έξοδο, motors high-low), 111 CFM - 58 CFM
ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ	
ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ	450 στρ/λεπτό
ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ	35' x 2 1/4" = 10,50μ. X Ø57 ή Ø38
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	76 x 60 x 96εκ. = Y X Π X Β
ΒΑΡΟΣ	40 ΚΙΛΑ

www.goodway.com.gr

GOODWAY

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Σπαστή κατασκευή με ή χωρίς φορέα

Κινητήρας σκούπας 8HP

Τηλεχειριζόμενη σκούπα και βούρτσα καθαρισμού

2 ανεξάρτητα μοτέρ λειτουργίας και διπλό φίλτρο HEPA



ACCESSORIES

AQ-RV-BRSH-04S: 4" Brush, soft

AQ-RV-BRSH-08S: 8" Brush, soft

AQ-RV-BRSH-10S: 10" Brush, soft

AQ-RV-BRSH-12S: 12" Brush, soft

AQ-RV-BRSH-14X: 14" Brush, stiff

Note: Only for use with AQ-RV450

AQ-RV-SHFT15-35: 35' x 1 1/2" Complete hose assembly, blue, 1 1/2"

AQ-RV-SHFT22-35: 35' x 2 1/4" Complete hose assembly, blue, 2 1/4"



REPLACEMENT FILTERS

4212-10: Pre-Filtered Bags, set of 10

4213: HEPA Filter